



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 15 июня 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

## ■ АЧС

Срочным сообщением № 30 от 10.06.2020 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка африканской чумы свиней в Российской Федерации:

○ 04.06.2020 г., с. Любитовка, Дальнереченский район, Приморский край. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ, где содержалась 91 свинья, из которых заболело и пало 18. Дата постановки диагноза – 09.06.2020 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении четырех неблагополучных по АЧС пунктов:

✓ ООО «Новсвин», Новгородский район, Новгородская область. Дата снятия карантина – 04.06.2020 г.;

✓ с. Новый Буян, Красноярский район, Самарская область. Дата снятия карантина – 04.06.2020 г.;

✓ с.п. Старая Бинарадка, Красноярский район, Самарская область. Дата снятия карантина – 04.06.2020 г.;

✓ с. Иннокентьевка, Архаринский район, Амурская область. Дата снятия карантина – 05.06.2020 г.

Таким образом, по данным на 10 июня в 2020 зарегистрирован **36** неблагополучных по АЧС пунктов (27 – среди диких, 9 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 5 очагов.

### Оценка значимости новостного события:

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

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

## ■ Бешенство

Удмуртская Республика<sup>1</sup>:

Каракулинский район, с. Чеганда.

Снятие карантина

Чувашская Республика<sup>2</sup>:

<sup>1</sup>URL: <https://udm-info.ru/news/society/15-06-2020/karantin-po-beshenstvu-ob-yavlen-v-sele-cheganda-v-udmurtii> — 15.06.2020

<sup>2</sup>URL: <http://vet.cap.ru/news/2020/06/09/v-cheboksarah-otmenen-karantin-po-beshenstvu> — 9.06.2020



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству на территории микрорайона «Заовражное» Московского района г. Чебоксары Чувашской Республики.

### Кировская область<sup>3</sup>:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных на территории села Ошлань муниципального образования Богородский муниципальный округ Кировской области и общедоступных охотничьих угодий в пределах границ муниципального образования Богородский муниципальный округ Кировской 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 антропозооноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	2	1	-	3	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,2

### ■ **Противоэпизоотические мероприятия**

#### Мурманская область<sup>4</sup>:

Специалисты Кировской ветеринарной станции провели выездные противоэпизоотические мероприятия.

В КК «Ласточка» проведен клинический осмотр пяти голов лошадей и отбор проб биоматериала (кровь) для исследования на бруцеллез, сап. Помимо этого, отобраны пробы для исследования на наличие гельминтов.

В ЛПХ Суриной Е.В. проведен клинический осмотр трех оленей и проведен отбор 3-х проб биоматериала для исследования на паразитарные заболевания.

Помимо этого, в Мурманскую областную ветеринарную лабораторию направлены пробы патматериала для исследования: на бешенство – 1 голова медведя; на грипп птиц – 8 проб кишечника от гусей-гуменников.

#### Республика Крым<sup>5,6</sup>:

Специалисты государственной ветеринарной службы Белогорского района провели профилактическую вакцинацию против сибирской язвы 400 голов мелкого рогатого скота, а также идентификацию и регистрацию неучтенных 98 голов в Государственном автономном учреждении РК «Белогорское лесное хозяйство».

В ходе проведения плановых профилактических противоэпизоотических мероприятий у крупного рогатого скота в частном секторе Первомайского района отобрано:

- 2675 проб крови для исследования на лейкоз, бруцеллез;
- 3571 голов крупного рогатого скота исследовано на туберкулез;
- 3512 голов крупного рогатого скота привито против сибирской язвы.

<sup>3</sup>URL: <http://vetuprkirov.ru/ob-otmene-karantina-po-beshenstvu-zhivotnyh-na-territori-bogorodskogo-rajona-kirovskoj-oblasti> — 10.06.2020

<sup>4</sup>URL: <https://veterinary.gov-murman.ru/news/366425/> — 11.06.2020

<sup>5</sup>URL: <https://gkvvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1799> — 9.06.2020

<sup>6</sup>URL: <https://gkvvet.rk.gov.ru/ru/article/show/1806> — 11.06.2020



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В настоящее время продолжается плановая вакцинация против бешенства мелких домашних животных вакцинация домашней птицы против болезни Ньюкасла в частных подворьях граждан.

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

### ■ Бруцеллез, снятие карантина

#### Саратовская область<sup>7</sup>:

Отменены ограничения по заболеванию бруцеллезом животных на территории КФХ, расположенного в 500 м северо-западнее с. Мироновка Питерского муниципального района Саратовской области.

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:						1,75

### ■ Незаконная свалка

#### Ростовская область<sup>8</sup>:

В микрорайоне Левенцовский в Ростове-на-Дону обнаружена свалка из туш мертвых животных и рыбы. Ведется расследование.

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

## Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

### Белгородская область<sup>9</sup>:

При исследовании четырех проб патологический материал от крупного рогатого скота специалистами отдела молекулярной диагностики в одной из проб был обнаружен генетический материал возбудителя лептоспироза.

<sup>7</sup>URL: [http://manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT\\_ID=33943](http://manvet.saratov.gov.ru/documents/detail.php?ELEMENT_ID=33943) — 10.06.2020

<sup>8</sup>URL: <https://rostovgazeta.ru/news/society/14-06-2020/svalka-iz-tush-zhivotnyh-i-ryby-poyavilas-v-leventsovke-v-rostove> — 14.06.2020

<sup>9</sup>URL: <https://belmvl.ru/about/newslst/news/u-krs-obnaruzhen-vozbuditel-leptospiroza> — 15.06.2020



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## Краснодарский край<sup>10</sup>:

В "ФГБУ Краснодарская МВЛ" доставлен материал от белки. При проведении паразитологических исследований специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружены ооцисты возбудителя кокцидиоза рода *Eimeria*.

## Приморский край<sup>11</sup>:

В исследованных образцах паталогического материала, отобранного от трупов диких кабанов, обнаруженных в двух местах в Кировском районе, обнаружена ДНК вируса африканской чумы свиней.

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

### **■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации<sup>12</sup>:**

По предложениям госветслужбы Ростовской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по ботриоцефалезу карповых рыб внутри этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Тамбовской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией бруцеллеза мелкого рогатого скота изменены статусы Забайкальского края и Мостовского района Краснодарского края 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>10</sup>URL: <https://www.kmv123.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6113/> — 15.06.2020

<sup>11</sup>URL:

[http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/laboratoriej\\_rossel\\_hoznadzora\\_podtverzhdeny\\_dva\\_novyh\\_ochaga\\_virusa\\_afrikan\\_skoj\\_chumy\\_svinej/](http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/laboratoriej_rossel_hoznadzora_podtverzhdeny_dva_novyh_ochaga_virusa_afrikan_skoj_chumy_svinej/) — 15.06.2020

<sup>12</sup>URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/35967.html> — 11.06.2020