



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 14 июля 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Волгоградская область¹:

г. Михайловка, х. Безымянка - куница.

Республика Бурятия²:

Кяхтинский район, у. Уладый - КРС.

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

■ Артрит – энцефалит коз

Свердловская область³:

Установлены ограничительные мероприятия (карантин) по артриту – энцефалиту коз на территории личного подсобного хозяйства в г. Невьянск Свердловской 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:	4	2	4	4	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по бруцеллезу на 11 июля 2021г⁴

Выявлено 18 очагов бруцеллеза животных, в том числе:

7 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории Прикубанского района (заболело 49 голов крупного рогатого скота (далее – КРС);

6 – в Республике Дагестан на территориях Гунибского и Табасаранского районов (заболело 10 голов КРС);

2 – в Кабардино-Балкарской Республике на территориях Зольского и Эльбрусского районов (заболело 2 головы КРС);

¹URL: <https://v1.ru/> — 13.07.2021

²URL: https://www.baikaldaily.ru/news/20/417781/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 14.07.2021

³URL: https://vet.midural.ru/uploads/document/3073/prikaz_231_09072021.pdf — 13.07.2021

⁴URL: https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-po-sostoyaniyu-na-11-iyulya-2021g/ — 13.07.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



1 – в Саратовской области на территории Питерского района (заболела 1 голова мелкого рогатого скота (далее – МРС);

1 – в Рязанской области на территории Захаровского района (заболело 107 голов МРС);

1 – во Владимирской области на территории Суздальского района (заболело 3 головы КРС).

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

■ Несанкционированная перевозка животных

Хабаровский край⁵:

В селе Матвеевка в пригороде Хабаровска во время эпизоотологического обследования на территории крестьянско-фермерского хозяйства (КФХ), ветеринарными специалистами КГБУ «Хабаровская городская станция по борьбе с болезнями животных» установлен факт завоза из Забайкальского края сельскохозяйственных животных (14 голов крупного рогатого скота и 10 голов мелкого рогатого скота) без ветеринарных сопроводительных документов. Животные были поставлены на карантин. Проводится расследование.

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	4	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,5

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область⁶:

Специалисты диагностического отдела, в рамках эпизоотического мониторинга, провели лабораторные испытания двух партий крови от крупного рогатого скота с целью установления диагноза на лейкоз. В результате серологических исследований 50 проб крови в реакции иммунодиффузии (РИД) в 26 образцах были обнаружены специфические антитела к вирусу лейкоза крупного рогатого скота. При гематологических

⁵URL: http://amurpress.ru/society/26948/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 13.07.2021

⁶URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/v-kazhdom-vtorom-obrazcze-krovi-obnaruzhenyi-antitela-k-virusu-lejkoza> — 13.07.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



исследованиях 8 проб крови, в 2-х образцах обнаружены изменения в картине крови свойственные лейкозу крупного рогатого скота.

Приморский край⁷:

Специалисты Сахалинского филиала ФГБУ «Приморская межобластная ветеринарная лаборатория» Россельхознадзора выявили нарушение Технического регламента «О безопасности пищевой продукции» при исследовании партии живой спизулы производителя из Сахалинской области. При проведении лабораторных испытаний в партии моллюсков весом 10 тонн обнаружены живые личинки гельминтов.

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁸:**

По предложениям госветслужбы Нижегородской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы по африканской чуме свиней отдельных районов этого субъекта Российской Федерации.

В связи с проведением вакцинации против гриппа птиц изменен статус Свердловской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Амурской области по указанной болезни.

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁹:**

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Дновского района Псковской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией оспы овец и коз изменен статус Костромской 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

⁷URL: <https://primvetlab.ru/news/> — 13.07.2021

⁸URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/43023.html> — 12.07.2021

⁹URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/43057.html> — 13.07.2021