



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 24 марта 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Республика Бурятия¹:

Кижингинский район, с/п. «Кижингинский сомон» – лиса.

Тюменская область²:

Юргинский район, с/п Зоновское.

Нижегородская область³:

Балахнинский район, д. Липовка.

Снятие карантина

Калужская область⁴:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных на территории Кировского района Калужской области.

Амурская область⁵:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных в селе Грибовке Архаринского района Амурской 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

■ Информация об эпизоотической ситуации в Российской Федерации по бруцеллезу животных на 21 марта 2021 г⁶

Выявлено 45 очагов бруцеллеза животных, в том числе:

36 – в Кабардино-Балкарской Республике на территории Терского района (заболело 13 голов крупного рогатого скота (далее – КРС)), Урванского района (заболело 10 голов КРС), Чегемского района (заболело 9 голов КРС), Зольского района (заболело 7 голов КРС), Баксанского района (заболело 5 голов КРС), Лескенского района (заболело 3 головы КРС), Эльбрусского района (заболела 1 голова КРС), Прохладненского района (заболела 1 голова КРС), 5 – в Республике Дагестан на территории Тляратинского и Цунтинского

¹URL: https://ulan.mk.ru/incident/2021/03/23/v-buryatii-lisichka-prinesla-beshenstvo-v-poselok.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 23.03.2021

²URL: https://yurga72.ru/news/196963.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 24.03.2021

³URL: https://www.vgoroden.ru/novosti/karantin-po-beshenstvu-vveden-v-derevne-lipovki-balahninskogo-rayona-id333856?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 22.03.2021

⁴URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=303378> — 22.03.2021

⁵URL: <https://vet.amurobl.ru/posts/news/v-sele-arkharinskogo-rayona-snyat-karantin-po-beshenstvu/> — 24.03.2021

⁶URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=303472> — 23.03.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



районов (заболело 17 голов КРС), 2 – в Ставропольском крае на территории аула Эдельбай (заболело 2 головы КРС), 1 – в Тамбовской области на территории с. Борщевка Красносвободненского района (заболела лошадь), 1 – в Республике Северная Осетия-Алания на территории Ардонского района (заболело 6 голов 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:	4	4	3	3	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ Несанкционированная перевозка животноводческого груза

Краснодарский край^{7,8}:

В Успенском районе на посту ДПС автомобильной дороги «Кавказ» пресечена перевозка 13 голов крупного рогатого скота без ветеринарных сопроводительных документов. Проводится расследование.

В городе Геленджике и Гулькевичском районе обнаружена 151 голова крупного рогатого скота. Животные ввезены в хозяйства без ветеринарных сопроводительных документов. 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	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

■ Грипп птиц, снятие карантина

Астраханская область⁹:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по гриппу птиц на территории ООО «Птицефабрика «Владимирская» Ахтубинского района Астраханской 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	2	2	2	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

⁷URL: <https://depvet.krasnodar.ru/news/common/s/common/e/165042> — 23.03.2021

⁸URL: <https://depvet.krasnodar.ru/news/common/s/common/e/165045> — 23.03.2021

⁹URL: <https://vet.astrobl.ru/press-release/otmena-ogranichitelnyh-meropriyatiy-na-territorii-astrahanskoy-oblasti-po-grippu-ptic> — 22.03.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Листерииоз

Забайкальский край¹⁰:

Выявлен листериоз у 13 голов крупного рогатого скота, содержащегося в личном подсобном хозяйстве, животноводческая стоянка которого расположена в пади «Левая Торгача» сельского поселения «Кайдаловское» Карымского района Забайкальского края.

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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область¹¹:

В диагностический отдел поступила проба сыворотки крови от лошади для серологического исследования на лептоспироз в реакции микроагглютинации (РМА). В результате проведенных испытаний, специалистами отдела в доставленном образце крови лошади были выявлены специфические антитела к лептоспирам двух серогрупп в титрах, указывающих на инфицирование животного лептоспирами и возможном лептоспираноносительстве.

Краснодарский край¹²:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» из рыбоводческого хозяйства Темрюкского района Краснодарского края доставлено 10 экземпляров рыбы семейства карповых (каarp). При проведении паразитологических исследований специалистами отдела ветсанэкспертизы в 3 экземплярах обнаружен диплостомоз (сем. *Diplostomidae*).

Иркутская область^{13, 14}:

Специалистами отдела диагностики бактериальных и паразитарных болезней ФГБУ Иркутская МВЛ Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований клинического материала от собаки (смыв из ушной раковины) выявлен возбудитель стафилококкоза (*Staphylococcus aureus*).

Отделом диагностики инфекционных болезней ФГБУ Иркутская МВЛ Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований пробах сыворотки

¹⁰URL: <https://fsvps.chita.ru/index.php/sotsialnaya-sfera/gosudarstvennyj-veterinarnyj-nadzor/1220-240320211016> — 24.03.2021

¹¹URL: <https://belmvl.ru/about/newslit/news/v-krovi-loshadi-vyiyavlenyi-antitela-k-leptospiram> — 23.03.2021

¹²URL: <https://www.kmv123.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/6657/> — 22.03.2021

¹³URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-smyvah-iz-ushnoj-rakoviny-ot-koshki-vyyavlen-vozbuditel-stafilokokkoza/> — 22.03.2021

¹⁴URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-syvorotke-krovi-ot-krs-vyyavleny-postinfekcionnye-antitela-k-vozbuditelyu-leptospiroza/> — 22.03.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



крови от КРС разновозрастная группа выявлены постинфекционные антитела к возбудителю лептоспироза (*Leptospira*) в РМА.

- **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁵:**
Изменений в Решении в 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 высокая
4<X≤5	Чрезвычайное событие

¹⁵URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 24.03.2021