



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 14 января 2022 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ АЧС

Хабаровский край¹:

В рабочем поселке Мухен и на отдельных территориях в границах района имени Лазо в Хабаровском крае установлен карантин по африканской чуме свиней (АЧС). Лабораторные исследования подтвердили АЧС у домашних свиней, содержащихся в личном подсобном хозяйстве.

Снятие карантина

Амурская область²:

В Амурской области сняли карантин по африканской чуме свиней (АЧС), действующий на территории ЗАТО Циолковский. Соответствующее распоряжение подписано губернатором Василием Орловым.

Новгородская область³:

Указ новгородского губернатора Андрея Никитина об отмене карантина опубликован на официальном интернет-портале правовой информации. "Отменить с 15 января ограничительные мероприятия по АЧС в Маловишерском районе, введенные 10 декабря прошлого года".

Бесхозные трупы

Самарская область⁴:

В селе Воскресенка Волжского района Самарской области было обнаружено 16 трупов свиней. Об этом сообщили в профильном департаменте.

Эксперты провели лабораторные исследования, в ходе которых установили, что все погибшие животные были инфицированы вирусом африканской чумы свиней. На данный момент на территории Волжского района проводятся все необходимые мероприятия по недопущению распространения АЧС.

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

¹URL: https://iz.ru/1276900/2022-01-13/karantin-po-achs-ustanovili-v-odnom-iz-raionov-khabarovskogo-kraia?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 13.01.2022;

²URL: https://iz.ru/1276570/2022-01-13/karantin-po-afrikanskoi-chume-svinei-sniali-v-priamure?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 13.01.2022;

³URL: https://www.interfax-russia.ru/northwest/news/karantin-po-achs-otmenili-v-4-rayonah-novgorodskoy-oblasti?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 13.01.2022;

⁴URL: https://tvamara.ru/news/v-samarskoi-oblasti-obnaruzhili-16-trupov-svinei-umershikh-ot-afrikanskoi-chumy/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 12.01.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бешенство

Брянская область⁵:

Жириятинский район – лось.

Псковская область⁶:

Великолукский район, д. Покарево – енотовидная собака.

Тверская область⁷:

Кашинский район, территория Кашинского РООиР - енотовидная собака.

Тюменская область⁸:

Сорокинский район, с. Большое Сорокино.

Сорокинский район, д. Московка.

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	3	3	-	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

■ Бруцеллез

Саратовская область⁹:

В Краснокутском районе нашли очаг бруцеллеза крупного рогатого скота. Об этом сообщили в управлении ветеринарии правительства Саратовской области. Заболевание выявили на территории личного подсобного хозяйства в селе Чкалово 11 января. Сейчас там установлены ограничения хозяйственной деятельности. Специалисты ветеринарной службы оздоравливают территорию от инфекции.

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

⁵URL:

https://riastrela.ru/p/77754/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 10.01.2022;

⁶URL:

https://pskov.aif.ru/health/beshenstvo_vyyavili_u_enota_v_pskovskoy_oblasti?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 13.01.2022;

⁷URL: <https://tmvl.ru/news/pervyy-v-2022-godu-sluchay-beshenstva-diagnostirovan-sotrudnikami-laboratorii-v-kashinskoy-rayone-tv/> — 13.01.2022

⁸URL: <https://t->

[articles/41793?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](https://t-articles/41793?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D) — 11.01.2022;

⁹URL: <https://nversia.ru/news/ochag-brucelleza-kрупного-rogatogo-skota-nashli-v-odnom-iz-sel-krasnokutskogo-rayona/> — 13.01.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область¹⁰:

В диагностический отдел была доставлена проба фекалий от коровы с целью проведения исследований на наличие возбудителей паразитарных болезней. В результате лабораторных испытаний в доставленном образце были обнаружены яйца дикроцелий - возбудитель дикроцелиоза жвачных.

Иркутская область¹¹:

Отделом диагностики инфекционных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при исследовании патологического материала (фрагментов кишечника) от телёнка методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) выявлена РНК ротавируса типа А.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹²:

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 высокая
4<X≤5	Чрезвычайное событие

¹⁰URL: <https://belmvl.ru/about/newslst/news/v-probe-krs-obnaruzhenyi-vozbuditeli-dikroczelioza> — 13.01.2022;

¹¹URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-patologicheskom-materiale-ot-telyonka-vyyavlena-rotavirusnaya-infekciya/> — 10.01.2022;

¹²URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/regional> — 14.01.2022.