



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 12 февраля 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Калужская область¹:

Бабынинский район, с. Утешево - лиса.

Челябинская область²:

Еманжелинский район, п. Ключи – лиса;

Еманжелинский район, п. Красногорский – лиса;

Аргаяшский район, п. Худайбердинский – кошка.

Красноярский край³:

Минусинский район, п. Прихолмье - лиса.

Волгоградская область⁴:

Быковский район, с/п Александровское - КРС;

Фроловский район, с/п Большелычакское - КРС;

Среднеахтубинский район, п. Средняя Ахтуба – собака.

Рязанская область⁵:

Рязанский район, с. Агро-Пустынь.

Снятие карантина

Республика Татарстан⁶:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных на территории села Русский Каран Мензелинского района Республики Татарстан.

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

■ Несанкционированная перевозка птицы

Краснодарский край⁷:

На территории Успенского района пресечена перевозка сельскохозяйственной птицы с нарушением требований ветеринарного законодательства.

¹URL: <http://admoblkaluga.ru/sub/veter/news/detail.php?ID=300608> — 11.02.2021

²URL: <https://obzor174.ru/dve-lisy-i-koshka-pogibli-ot-beshenstva-v-chelyabinskoy-oblasti> — 12.02.2021

³URL: <https://www.trk7.ru/news/120864.html> — 12.02.2021

⁴URL: <https://vlg-media.ru/2021/02/12/eshhe-tri-sluchaya-beshenstva-zhivotnyh-vyyavili-v-volgogradskoj-oblasti/> — 12.02.2021

⁵URL: <https://7info.ru/novosti-ryazani/pod-ryazanyu-vveli-karantin-po-beshenstvu-2/> — 11.02.2021

⁶URL: <https://www.tatar-inform.ru/news/health/11-02-2021/v-sele-menzelinskogo-rayona-snyali-karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-5805650> — 11.02.2021

⁷URL: <https://depvet.krasnodar.ru/news/common/s/common/e/159304> — 10.02.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В ходе дежурства было установлено перемещение 1200 голов птицы 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

■ АЧС, снятие карантина

Приморский край⁸:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по африканской чуме свиней в Черниговском районе Приморского 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	-	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,25

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область⁹:

При исследовании двух проб патологического материала от КРС специалистами отдела молекулярной диагностики обнаружен генетический материал ротавирусной инфекции (*Rotaviridae infection bovinum*) в одном образце.

Новосибирская область¹⁰:

В отделе диагностики бактериальных болезней, микологии и приготовления питательных сред Новосибирской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ исследован образец шерсти от кошки на дерматомироз. В результате микологического исследования выделен возбудитель трихофитии (гриб рода *Trichophyton*).

Иркутская область¹¹:

Специалистами отдела диагностики бактериальных и паразитарных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований клинического материала (смывы с раны kota) выявлен возбудитель стафилококкоза (сем. *Micrococcaceae*).

⁸URL: <https://www.eastrussia.ru/news/novye-ochagi-chumy-sviney-likvidirovali-v-primore/> — 10.02.2021

⁹URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/rotavirusnaya-infekcziya-obnaruzhena-u-krs> — 10.02.2021

¹⁰URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--plai/v-novosibirskoj-ispytatelnoj-laboratorii-fgbu-cnmvl-obnaruzhili-vozbuditelya-trihofitii-v-obrazce-shersti-ot-koshki.html> — 11.02.2021

¹¹URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-smyvah-s-rany-kota-vyyavlen-vozbuditel-stafilokokkoza-/> — 10.02.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹²:

В связи с регистрацией бруцеллеза крупного рогатого скота изменен статус Калининского района Краснодарского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Пильнинского района Нижегородской 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

¹²URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/39935.html> — 11.02.2021