



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



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

Информация по сообщениям МЭБ

■ АЧС

Срочным сообщением от 11.02.2022 г. в МЭБ нотифицирована **одна** вспышка африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- ✚ 03.01.2022 г., д. Кирилловка, Партизанский район, Приморский край. Останки дикого кабана обнаружены вблизи деревни. Диагностические исследования подтвердили АЧС. Дата постановки диагноза – 31.01.2022 г.;

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

1. дер. Коровкино, Опочецкий район, Псковская область. Дата снятия карантина – 24.01.2022 г.;
2. СНТ «Октябрь», Хабаровский район, Хабаровский край. Дата снятия карантина – 24.01.2022 г.;
3. ООО «СВК», Красногвардейский район, Ставропольский край. Дата снятия карантина – 27.01.2022 г.;
4. Сухоруковский охотничий участок, Костромской район, Костромская область. Дата снятия карантина – 28.01.2022 г.

*Таким образом, по данным на 11 февраля в 2022 в Российской Федерации зарегистрировано **десять** неблагополучных по АЧС пунктов (6 - среди диких, 4 - среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются 19 очагов (в т.ч. 9 находятся в режиме карантина с 2021-го года).*

■ Нодулярный дерматит

Срочным сообщением от 10.02.2022 г. в МЭБ нотифицирована **одна** вспышка заразного узелкового дерматита в Российской Федерации:

- ✚ 08.02.2022 г., с. Дальневосточное, Ромненский район, Амурская Область. В неблагополучном хозяйстве содержалось 42 головы КРС, две из которых заболели. Дата постановки диагноза – 09.02.2022 г.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **трех** неблагополучных по ЗУД пунктов:

1. с. 1-е Туркменево, Баймакский район, Республика Башкортостан. Дата снятия карантина – 11.01.2022 г.;
2. с. 2-е Туркменево, Баймакский район, Республика Башкортостан. Дата снятия карантина – 11.01.2022 г.;
3. с. Туяляс, г.о. Сибай, Республика Башкортостан. Дата снятия карантина – 11.01.2022 г.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Таким образом, по данным на 10 февраля в 2022 в Российской Федерации зарегистрировано **одиннадцать** неблагополучных по заразному узелковому дерматиту КРС пункта. На отчетную дату в режиме карантина остаются 17 очагов. (в т.ч. 6 очагов неблагополучны с 2021 года)

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Республика Татарстан¹:

Альметьевский район, с. Новое Надырово.

Снятие карантина

Тамбовская область²:

Знаменский район, с. Воронцовка.

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

■ Орнитоз

Краснодарский край³:

В Краснодаре власти закрыли зоомагазин на карантин. Об этом сообщают в департаменте ветеринарии региона. В зоомагазине на улице Северной выявили опасную болезнь птиц - орнитоз. Это подтвердили лабораторные исследования. Ограничения будут сняты после последнего случая выявления больной птицы, а также после того, как у руководителей магазина на руках будут отрицательные результаты исследований на орнитоз.

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

■ Ящур, противоэпизоотические мероприятия

¹URL:

https://kazanfirst.ru/news/572334?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 10.02.2022;

²URL: https://www.onlinetambov.ru/news/incident/v-znamenskom-rayone-otmenyen-karantin-po-beshenstvu/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 11.02.2022;

³URL:

https://www.kuban.kp.ru/online/news/4625547/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 11.02.2022;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Новосибирская область⁴

По состоянию на 11 февраля против ящура привито 303 206 голов крупного рогатого скота, ревакцинировано 70 525 животных. Среди мелкого рогатого скота вакцинация также проводится, вакцинированно 39 162 животных, ревакцинацию прошли 1 077 голов.

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

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

ФГБУ "Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория"⁵:

Сотрудниками отдела диагностического Новосибирской испытательной лаборатории ФГБУ «ЦНМВЛ» были проведены исследования 3 проб пчёл на инвазионные болезни: варроатоз, нозематоз, акарапидоз. В результате исследований обнаружены клещи варроа в количестве 40 особей на 100 пчел, что свидетельствует о сильной степени поражения.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁶:

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

⁴URL: https://vn.ru/news-bolee-300-tysyach-korov-vaktsinirovali-v-novosibirskoy-oblasti/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D — 11.02.2022;

⁵URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--p1ai/v-hode-issledovaniya-prob-pchyl-obnaruzhen-varroatoz.html> — 10.02.2022;

⁶URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/47239.html> — 09.02.2022.